

-
- [网站首页](#)
 - [营销策略](#)
 - [市场调查](#)
 - [社交媒体](#)
 - [知识百科](#)

[首页](#) >> [社交媒体](#)

最新文章

-

-

[功勋怒斥申花洋帅：让我提前退役！用废5国脚没于汉超他得去打仗](#)

[20260415 22:41:34](#)

-

-

[经典双门钢炮奥迪TT要复活了！网友：像小鹏P7的风格](#)

[20260415 22:41:34](#)

-

-

[17处枪伤见证抗战烽火重温“三猛战士”于健的战斗事迹](#)

[20260415 22:41:34](#)

-
- - [母胎单身的年轻人：30岁，初吻还在](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [起亚EV3GT谍照曝光，续航达500公里](#)

[20260415 22:41:34](#)

热门文章

- - [中国对俄罗斯免签，平台机票瞬时搜索量最高达到近4倍](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [全网都在等着看那英的笑话](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [规模最大的氛围担当，联合军乐团怎么做到“千人如一人”？](#)

[20260415 22:41:34](#)

- -

[净赚1亿！英超“黑店”诞生：卖4大主力重建2连胜力压曼联](#)

[20260415 22:41:34](#)

随机推荐

- - [迈克尔·比斯利分享帕特·莱利给他的建议，他希望自己当时能采纳](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [对于AI深度伪造，有了红线](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [深圳：支持合成生物优质企业发起产业并购基金，促进产业链整合](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [关于当前的消费，我的一些观察和感想](#)

[20260415 22:41:34](#)

- - [旧车辆不会强制淘汰！新国标电动车同车型可能贵300到500元](#)

[20260415 22:41:34](#)

今日研究机构传递新研究成果,全球推进_文化遗产跨境保护_合作,守护人类共同记忆

, 20260415 22:41:34 吕涵亮 521

今日行业报告披露重大变化,苏联ZiS-30自行反坦克炮最短时间完成研制诠释最成功的失败作品,很高兴为您解答这个问题,让我来帮您详细说明一下。全国统一延保标准,透明服务条款

专家在线诊断专线,本周行业协会传递行业报告,全球推进_文化遗产跨境保护_合作,守护人类共同记忆,很高兴为您解答这个问题,让我来帮您详细说明一下:智能维修派单系统,精准调度服务团队

专业维修服务电话,稍早前相关部门更新进展,全球推进_文化遗产跨境保护_合作,守护人类共同记忆,很高兴为您解答这个问题,让我来帮您详细说明一下:家电24小时服务热线,紧急故障优先处理

近日技术小组通报核心进展:本周行业研究机构发布新成果,全球推进_文化遗产跨境保护_合作,守护人类共同记忆

2026年,联合国教科文组织发起"文化遗产跨境保护"全球合作,150个国家联合保护濒危遗址、打击文物走私、开展修复合作、推动数字共享。战争、自然灾害、盗掘、非法贸易、气候变化正威胁大量世界文化遗产,部分遗产面临永久消失风险。多国建立跨境联合保护区,对边境遗址、古道、石窟、古建筑群协同巡查、修复、监测。国际刑警组织强化文物走私打击,建立全球失窃文物数据库,实现快速识别与追回。同时,全球推进文物数字化工程,通过3D扫描、高清存档、线上展厅,让遗产永久保存、全民共享。国际资金重点支持战乱地区、贫困地区遗产保护,确保人类共同财富不受地域与政治影响。文化遗产是民族根脉,也是人类共同记忆,保护遗产就是保护历史、文明与多样性。多国通过遗产合作促进人文交流、增进理解、缓和矛盾,让文化成为和平与合作的纽带。未来,跨境保护将更加制度化、常态化,让文明瑰宝代代相传。

ZiS-30是一款设计独特的火炮系统,诞生于战争时期,给我们留下了深刻的思考。ZiS-30在最短的时间内研发完成,遗憾的是没有投入大规模生产,所以在战争期间发挥的作用并不大。当纳粹德军突然入侵苏联时,纳粹德军机械化部队和坦克部队的强大机动性,立刻让苏联军队意识到自己缺乏有效的抵抗手段。实战表明,纳粹德军的坦克部队作战效率超出苏军战前的想象,而苏联军队使用马匹和汽车牵引的反坦克炮在机动性方面显得笨拙,而且在战斗中显得非常脆弱。这种需求不仅仅是反坦克炮,还需要自行火炮,尤其是自行反坦克炮和自行高炮。1941年7月1日,军备人民委员鲍里斯·利沃维奇·万尼科夫签署了一项命令,内容如下:鉴于对反坦克和防空自行火炮的迫切需求,以及缺乏专门的生产基地,我命令:1.第4工厂研制并生产一门采用自行底盘的37mm防空炮;2.第8工厂研制并生产一门采用自行底盘的85mm防空和反坦克炮;3.第92工厂研制并生产一门采用自行底盘的57mm反坦克炮。在设计这些自行火炮时,应当重点考虑工业界广泛采用,并用于牵引火炮的越野卡车或履带式拖拉机。自行反坦克炮还必须配备装甲驾驶舱。自行火炮的设计方案必须在1941年7月15日提交审议。事实上,鲍里斯·利沃维奇·万尼科夫面临的任务是纠正格里戈里·伊万诺维奇·库利克元帅的错误,这位元帅对炮兵,尤其是指挥方面的知识知之甚少。更糟糕的是,库利克元帅雄心勃勃,他放弃了很多关键项目。其中就包括格

拉宾设计局推出的 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮。在这里，更适合引用瓦西里·加夫里洛维奇·格拉宾当年的发言："我们的设计局多年来一直致力于提高火炮系统的机动性，最终得出结论：火炮不仅需要公路上拥有高速度，还需要在战场上拥有良好的越野能力。我们决定将火炮安装在履带式车辆上，制造一种自行火炮。这首先涉及反坦克炮和师属火炮：这样它就能出现在意想不到的地方。"1940 年底，设计局提出了研制自行火炮的方案。炮兵总局局长库利克元帅对这一方案表示赞赏。制造高机动性和越野能力的自行火炮的想法一直萦绕在我们心头。我们正在寻找一种履带式车辆，可以安装 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮和 F-22 USV 1939 型 76mm 师属火炮。"使用.....的想法 F-22 USV 最终不得不放弃：这门火炮体积太大。但 ZiS-2 安装在 '共青团员' 号拖拉机和轮式、履带式越野车辆上，在射击和运输测试中表现出色：射击精度高、射速快、稳定性高、机动性强，并且在所有道路甚至越野路面上都具有良好的行驶能力。"我们最感兴趣的是第 92 工厂发生的事情。在彼得·费奥多罗维奇·穆拉维约夫的领导下，成立了一个单独的设计师小组来执行万尼科夫的命令。最终，两辆自行反坦克炮于 7 月底出厂：ZiS-30 和 ZiS-31。第一辆就是在 T-20" 共青团员" 火炮牵引车上安装一门 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮。第二辆同样安装 ZiS-2 反坦克炮，但采用的是配备了特殊装甲驾驶舱的嘎斯-AAA 三轴卡车作为底盘。1941 年 7~8 月，两辆自行反坦克炮进行了对比测试，结果表明 ZiS-31 的射击稳定性更高，射击精度也高于 ZiS-30。然而，由于 ZiS-31 的越野能力明显弱于 ZiS-30，所以苏联军方决定优先选择了 ZiS-30。根据万尼科夫的命令，第 92 工厂应该从 1941 年 9 月 1 日起开始批量生产 ZiS-30 自行反坦克炮。然而，麻烦却从意外的地方悄悄降临。唯一一家生产"共青团员" 火炮牵引车的企业——莫斯科第 37 工厂，由于错误的规划政策，完全停止了火炮牵引车的生产，转而生产坦克。为了生产 ZiS-30 自行反坦克炮，第 92 工厂不得不从部队中抽调"共青团员" 火炮牵引车，并修理从前线运来的战损车辆。由于这些延误，ZiS-30 自行反坦克炮的批量生产直到 1941 年 9 月 21 日才开始。截至 1941 年 10 月 15 日，该厂共生产了 101 辆配备 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮的 ZiS-30（包括第一辆样车）和一辆配备 45mm 反坦克炮的 ZiS-30。仅此而已。底盘来源的断绝彻底摧毁了一切，ZiS-30 自行反坦克炮的生产被迫停止。彼得·穆拉维约夫领导的团队并没有放弃，他们深知这种自行反坦克炮的重要性。1941 年 10 月初，推出了 ZiS-41，将 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮安装在莫斯科生产的 ZiS-22 半履带全地形车的底盘上。1941 年 11 月，ZiS-41 在测试中表现出色。然而，此时莫斯科汽车厂已经撤离，无法生产足够数量的 ZiS-22 半履带车辆。所以，1941 年 11 月底，ZiS-41 自行反坦克炮的所有研制工作全部停止。1941 年 9 月底，ZiS-30 自行反坦克炮开始服役。所有的 ZiS-30 自行反坦克炮都装备给了西部和西南方面军坦克旅的反坦克炮部队，约有 20 个坦克旅装备了这种自行反坦克炮。这里有一个问题极大地阻碍了 ZiS-30 作战效果的历史研究。从文献记载来看，几乎无法区分 ZiS-30 自行反坦克炮和 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮。事实上，在前线作战的苏军并不知道 ZiS-30 自行反坦克炮的编号，所以在军事报告中，这些自行反坦克炮都被写成"57mm 反坦克炮"——这样的写法与 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮一样。它们在文件中极少被写成"57mm 自行反坦克炮"。我们只能通过燃料和润滑油的说明来判断 ZiS-2 和 ZiS-30 的区别，因为 ZiS-2 并不需要燃料。ZiS-30 自行反坦克炮在实战中的表现非常出色。1941 年 10 月 1 日，苏联炮兵总局（GAU）炮兵委员会全体会议上，就报告了"ZiS-30 自行反坦克炮在战斗中的成功应用"。然而，在长期使用过程中，这款自行反坦克炮还是暴露出许多缺陷，主要是因为"共青团员" 火炮牵引车并没有考虑改装成自行反坦克炮的需求。苏联炮兵总局收到了前线部队关于 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮和 ZiS-30 自行反坦克炮的反馈意见。关于后者，提出的意见是："该车不稳定，底盘超载，尤其是后部悬挂，射程和载弹量较小，体积较大，发动机组防护差，炮组和驾驶员之间的沟通不畅。射击时，驻锄经常离开地面。由于没有时间展开驻锄，甚至发生过开炮后翻车的情况。"实际情况可能更糟，但是，尽管存在诸多缺点，ZiS-30 仍然表现出强悍的战斗力和战斗力。在当时，ZiS-2 型 57mm 反坦克炮可以有效摧毁所有的纳粹德国坦克。可惜的是，到了 1942 年夏，苏军中已经几乎看不到这种自行反坦克炮了。有些是在战斗中损失了，有些则因为故障而报废。而且由于生产厂家已经转产坦克，根本无法对战损的 ZiS-30 进行修复。ZiS-30 就是将 ZiS-2 型 57mm 反坦克炮的上部结构直接安装到 T-20" 共青团员" 火炮牵引车上，这种武器的主要价值就是 73 倍径的 57mm 反坦克炮。" 共青团员 "

火炮牵引车只能算是半装甲车辆，装甲薄弱，无法有效防御炮弹破片。ZiS-30炮组五人。火炮安装在车体中部，高低射界为 $-5^{\circ} \sim +25^{\circ}$ ，方向射界 30° 。采用蜗杆式升降扇形机构控制高低射角，螺旋式旋转机构控制方向射界，瞄准速度为 $4^{\circ} / \text{秒}$ 。使用标准的 PSh-2 或 OP2-55 瞄准镜。PP1-2 瞄准镜既可用于直瞄射击，也可用于曲射。它由全景瞄准镜和直射瞄准镜组成，并通过螺钉连接。夜间使用 Luch-1 装置照亮瞄准镜分划板。采用半自动垂直楔形炮闩，理论射速高达 25 发 / 分钟，实战射速可达 15 发 / 分钟。ZiS-30 自行反坦克炮只能进行静止射击，射击中的稳定性由位于车体尾部的折叠式驻锄提供。ZiS-2 反坦克炮安装在车体顶部，通过车体后部的行军锁定装置，在行驶过程中将炮身固定。ZiS-30 自行反坦克炮配备一挺 DT 型 $7.62 \times 54\text{mm}$ 坦克机枪作为自卫武器，安装在车体右前方的球形枪架上，由副驾驶进行操作。这挺机枪可以轻松拆下，由车组成员携行使用。ZiS-30 随车携带 20 发炮弹和 12 个弹盘共 756 发子弹。这样少的备弹量也是 ZiS-30 的缺陷之一。ZiS-30 使用的弹药包括 UBR-27Sh、UBR-271N 次口径穿甲弹；UO-271U、UO-271UZh 高爆榴弹；UBR-271、UBR-271K、UBR-271SP 钝头和尖头穿甲曳光弹。穿甲弹对 2 米高度的目标，直射射程为 1100 米，UO-271U 高爆榴弹的射程为 8400 米。ZiS-30 自行反坦克炮的动力装置、传动系统和底盘，与 T-20" 共青团员 " 火炮牵引车相同。ZiS-30 自行反坦克炮的性能参数：车长：3.45 米车宽：1.859 米高度：2.23 米离地间隙：0.3 米战斗全重：4 吨车体正面装甲 10mm，侧面和车尾 7mm。发动机：嘎斯-AA，6 缸，50 马力续航里程：152 千米最高速度：50 千米 / 小时

标签 [社交媒体](#)

相关文章

- [港股运动鞋服四巨头：营收普增利润分化，折扣战致毛利率承压](#)
- [入门定位大众全新纯电SUV将于9月7日亮相](#)
- [美将部署两艘核潜艇？专家称特朗普“放狠话”无益解决俄乌冲突](#)
- [印尼骚乱背后，谁在博弈？](#)
- [成为丁真的五年：我不可能永远纯真](#)
- [沃尔沃全新XC70全球首发，30万级豪华混动市场迎来“全能破局者”](#)
- [两座沿海城市“组队”，打造“北方样板”](#)
- [开学在即，小学语文教师的“能量重启”指南](#)
- [好莱坞知名男星布鲁斯·威利斯病情持续恶化：不记得当过演员，已与妻女分居](#)
- [两座沿海城市“组队”，打造“北方样板”](#)
- [英国皇家海军“威尔士亲王”号航母访问东京港F-35B战斗机生锈](#)
- [行业首发800V！2026款岚图梦想家凭什么预售1小时订单破万](#)
- [2025年，全国百强市、百强区、百强县排行](#)
- [羽毛球单项世界排名更新国羽占据三项世界第一](#)

上一篇 [李斌：蔚来品牌明年会推出两款大型SUV分别为ES9和ES7](#)

下一篇 [湖人曾为他放弃卡鲁索！塔克1年100万美元签费内巴切24岁告别NBA](#)

文章点评

未查询到任何数据！

欢迎参与讨论，请在这里发表您的看法、交流您的观点。